

OED/v Ingrid Ueland
Postboks 8148 Dep
0033 OSLO

Melding om vedtak

Vår ref
2011/244/12/S82

Deres ref:

Saksbehandler
Odd-Børge Pedersen
78 40 25 61

Dato
17.04.2013

Høringsuttalelse strategisk KU - Havvind Sandskallen Sørøya nord

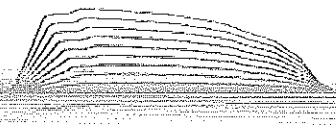
Vedtaket kan påklages til (Hammerfest kommunes klagenemnd, Fylkesmannen). Klagefristen er 3 uker regnet fra den dagen da brevet kom fram til påført adressat. Det er tilstrekkelig at klagen er postlagt innen fristens utløp.

En eventuell klage skal sendes skriftlig til (den sektor/virksomhet som har truffet vedtaket).

Partene har rett til innsyn i sakens dokumenter, jf. Forvaltningslovens §§ 18 og 19.

Med hilsen

Odd-Børge Pedersen
næringssjef



Saksbehandler: Odd-Børge Pedersen
Saksnr.: 2011/244-10/

Saksfremlegg

Utv.saksnr	Utvalg	Møtedato
24/13	Styret for miljø og utvikling	19.03.2013
25/13	Kommunestyret	11.04.2013

Saksdokumenter vedlagt:

Saksdokumenter ikke vedlagt:

Høringsuttalelse strategisk KU - Havvind Sandskallen Sørøya nord

Saken gjelder

Sandskallen nord for Sørøya i Hammerfest kommune er av NVE anbefalt og utpekt som 1 av 4 prioriterte områder i Norge for å anlegge en havvindkraftpark på mellom 100 og 300 MW.

Sakens bakgrunn og fakta

Lov om fornybar energiproduksjon til havs (havenergilova) ble vedtatt av Stortinget våren 2010. Loven slår fast at retten til å utnytte fornybare energiresurser til havs tilhører staten, og inneholder en bestemmelse om åpning av arealer med sikte på tildeling av konsesjon til fornybar energiproduksjon. Før arealer kan åpnes må det gjennomføres strategiske konsekvensutredninger. En direktoratsgruppe ledet av NVE gjennomførte i 2010 en grovsiling av norske havområder og foreslo 15 områder som kan være egnet for etablering av havbasert vindkraft i rapporten *Havvind — forslag til utredningsområder*. Disse 15 områdene har vært utgangspunktet for den strategiske konsekvensutredningen.

Om rapporten

NVE har kommet fram til en anbefaling av hvilke områder som er best egnet til utbygging av vindkraftanlegg til havs. Anbefalingene er gjort på bakgrunn av 12 fagrapporter utført av en referansegruppe bestående av NVE, Kystverket, Fiskeridirektoratet, Oljedirektoratet og Direktoratet for naturforvaltning, samt av flere konsultentselskaper. **Etter en helhetlig vurdering anbefaler NVE å prioritere åpning av områdene Sørøya nord, Frøyagrundene og Sandskallen - Sørøya nord i første omgang. NVE mener disse områdene skiller seg ut som områder med svært gode teknisk-økonomiske forhold og de samlede konsekvenser er vurdert som akseptable.** Videre anbefaler NVE at Gimsøy nord og

Nordmela ikke prioriteres åpnet for vindkraftutbygging i første omgang av hensyn til de samlede konsekvensene for arealbruks- og miljøinteresser. De øvrige områdene kan etter NVEs vurdering åpnes for etablering av havvind på et senere tidspunkt dersom teknologi, Nettilgang og interesseavveininger tilsier dette.

Rapporten er i sin helhet tilgjengelig på:

<http://www.regjeringen.no/nb/dep/oed/dok/hoeringer/hoeringsdok/2013/horing---havvind---strategisk-konsekvens.html?id=711151>

Rådmannens vurderinger

Rådmannen tolker høringsbrevet slik det foreligger at dette er et sterkt signal fra NVE om at den økonomiske regionen Hammerfest har stort behov for produksjons- og linjekapasitet med hensyn på elektrisk kraft i tiden fremover. Tungtveiende argumenter som kraftproduksjon sett i lys av sammenfallende interesser i forhold til planlagt kapasitet på transportsiden (420kV), er i rapporten fremhevet som særdeles fordelaktig for den økonomiske regionen Hammerfest. Dette er helt på linje med de forutsetninger kommunestyret legger til grunn for videre vekst i Hammerfest kommune. Linjekapasitet og regularitet i forhold til stabil kraftforsyning vil være helt avgjørende i så måte. En vindkraftpark som er større enn 100 MW har i lang tid vært ønsket og er politisk forankret gjennom vedtak i kommunestyret i Hammerfest. Hensyn til annen næringsaktivitet har derimot stått i veien for en ønsket utvikling der vindkraft kan bidra til å løse utfordringene med underskudd på kraft i regionen.

Rådmannen i Hammerfest har i sin vurdering tatt inn over seg de store utfordringene med å sette behovet for kraftproduksjon opp mot miljø, natur og næringsinteresser. Behovet for kraftproduksjon i regionen er udiskutabel slik at de valg man foretar må baseres på andre tungtveiende kriterier. Lokalitet i forhold til en vindkraftpark som gir færrest mulig uønskede effekter i forhold til natur, miljø og etablert næringsliv vil slik kommunestyret ser det være et viktig bidrag i argumentasjonen.

Alternativet til en vindkraftpark på Sandskallen, der man ikke trenger å gå på akkord med teknologi, prosjektøkonomi, samt utfordringene for natur, miljø og eksisterende næringsliv er å plassere vindkraftparken i et område der påvirkning på omgivelsene er minimale. Hammerfest kommune har utredet og avsatt arealer til vindkraftproduksjon på land som etter rådmannens vurdering vil være et bedre alternativ for å imøtekomme de utfordringene regionen står ovenfor med hensyn til nettløst.

Hammerfest vindpark i Hammerfest kommune er ferdig utredet og konsesjonssøknad har vært inne til behandling i NVE. Søknaden ble avslått med begrunnelse om at Hammerfest vindparken skapte ulempe for reindrifta. Hammerfest kommune har sendt inn klage på avgjørelsen og forventer at de momenter som det settes søkelys på i denne uttalelsen også blir vurdert og hensyntatt når ankesaken skal avgjøres.

Setter man prosjektene vindkraft på Sandskallen og vindkraft på Kvaløya opp mot hverandre økonomisk, så vet man at utbygging og drift av vindmøller til havs gir betydelig større kostnader. Ved en utbygging til havs vil energikostnaden være på mellom 90-120 øre/kWh, mens samme utbygging på land er kostnadsberegnet til mellom 50-60 øre/kWh. Det vil altså bli dobbelt så dyrt pr kWh å etablere vindkraftpark på Sandskallen sett i forhold til en utbygging av Hammerfest vindpark.

Rådmannens forslag til uttalelse

Kommunestyret i Hammerfest ber Olje- og Energidepartementet ta hensyn til følgende innspill til Strategisk konsekvensutredning j.fr Sandskallen på Sørøya i Hammerfest kommune som lokalitet for vindkraftpark.

- Forholdet mellom fiskeri og vindkraftparker til havs må ha hovedfokus og være avgjørende for lokalisering av denne type innretninger. Fiskerinæringen har alltid vært og er fortsatt en av de viktigste næringsveiene i regionen. Området i og rundt Sandskallen er et av mest betydningsfulle fiskeområdene/ feltene i Barentshavet for de fleste fartøygrupper som benytter både aktive og passive fiskeredskaper. Fiskeridirektoratet har i sitt innspill vurdert at konsekvensene for fiskeri i området vil være så stor at de ikke kan gi sin støtte til at området blir åpnet for etablering av vindkraft. Dette er et standpunkt Hammerfest kommunestyre tar til etterretning og støtter seg til i sine vurderinger.
- En vurdering av en betydelig økning i trafikk av oljetankere langs kysten, og derigjennom økt risikobilde mangler i høringsrapporten. Det er foretatt konseptvalg av løsning for transport av olje fra Skrugard/Havis etter at den strategiske konsekvensutredningen ble sendt til høring. Veidnes i Nordkapp kommune ble valgt som innlandføringssted og det skal bygges en oljeterminal av betydelig størrelse der. Dette vil etter all sannsynlighet medføre en betydelig økning i mengden av skipstrafikk/oljetankere rett utenfor Sandskallen. Ved en eventuell ulykke her kan en vindpark være et alvorlig hinder mot å begrense/avverge en eventuell miljøkatastrofe med hensyn på utslipp.
- En vindkraftpark med beliggenhet i utredningsområdet, ca 14 km fra land, vil være godt synlig og kan derfor betraktes som visuell støy. Dette kan være en begrensende faktor for utvikling av turistnæringen i området. Reiseliv generelt og cruiseturisme spesielt er en av de bransjene med sterkest vekst globalt og i Norge. Nordre del av Sørøya er viden kjent for sitt yrende fugleliv og sin ville natur. Reiseliv med båt og vandreturisme i naturskjønne og tilsynelatende uberørte omgivelser for blant andre mellom-europeere, er et satsingsområde som næringsvei på nordre del av Sørøya.
- Hammerfest kommunestyre mener at man i høringsrapporten aksepterer kollisjonsfaren mellom vindmøller (rotorblad) og sjøfugl i for stor grad. Dermed aksepterer man også at betydelige bestander av sjøfugl i verste fall kan gå tapt. Vest-Finnmark har den største bestanden av hekkende sjøfugl i Europa (fastlandet). Etablering av en vindkraftpark på Sandskallen vil berøre viktige beiteområder for sjøfugl, bla. lundefugl. Sandskallen ligger nært opp til og i trekkruten til de store hekkekoloniene på Gjesværestappen (Nordkapp kommune), Hjelmsøystauren (Måsøy kommune), Bondøya og Lille Kamøya (Hammerfest kommune), Anddotten (Hasvik kommune) samt flere hundre andre små og mellomstore sjøfuglkolonier i disse kommunene.
- En kartlegging av sjøbunnen på Sandskallen mht. forekomsten av koraller er så langt kommunestyret kan se, ikke gjennomført. En slik kartlegging må være gjennomført før egnethet blir tatt stilling til. Verdens største kaldtvannskorallrev ble oppdaget i området

for 4- år siden i forbindelse med Mareano prosjektet, det er grunn til å anta at det finnes flere koraller på sjøbunnen ved Sandskallen.

- Behovet for kraftproduksjon i regionen er udiskutabel slik at de valg man foretar må baseres på andre tungtveiende kriterier. Lokalitet i forhold til en vindkraftpark som gir færrest mulig uønskede effekter i forhold til natur, miljø og etablert næringsliv vil, slik kommunestyret ser det, være avgjørende for plasseringen.
- Hammerfest vindpark er ferdig utredet og konsesjonssøknad har vært inne til behandling i NVE. Søknaden ble avslått med begrunnelse at vindkraftparken skapte ulempe for reindrifta. Hammerfest kommune har sendt inn klage på avgjørelsen og kommunestyret forlanger at de momenter som det settes søkelys på i denne uttalelsen også blir vurdert og hensyntatt når ankesaken skal opp til behandling i OED.
- Kommunestyret i Hammerfest ber om at man vurderer prosjektene vindkraft på Sandskallen og Hammerfest vindpark opp mot hverandre både økonomisk og miljømessig, før man velger den løsningen som er mest gunstig. I denne sammenheng vil kommunestyret i Hammerfest be om at man også gir en begrunnelse for de valg som blir gjort.

Saksprotokoll i Kommunestyret - 11.04.2013

Behandling

Votering: Som innstillingen – enstemmig vedtatt.

Vedtak

1. Kommunestyret i Hammerfest kommune vedtar rådmannens forslag til uttalelse vedrørende den strategiske konsekvensutredningen for havvindpark på Sandskallen utenfor Sørøya i Hammerfest kommune.
2. Med bakgrunn i punkt 1 vil Kommunestyret i Hammerfest ikke tilrå at det etableres havvindpark på Sandskallen utenfor Sørøya i Hammerfest kommune.
3. Kommunestyret i Hammerfest ber OED behandle ankesaken om Hammerfest vindpark i lys av de momenter som er vedtatt i punkt 1 og 2.

Saksprotokoll i Styret for miljø og utvikling - 19.03.2013

Behandling

Votering: Som innstillingen – enstemmig vedtatt.

Vedtak

4. Kommunestyret i Hammerfest kommune vedtar rådmannens forslag til uttalelse vedrørende den strategiske konsekvensutredningen for havvindpark på Sandskallen utenfor Sørøya i Hammerfest kommune.
5. Med bakgrunn i punkt 1 vil Kommunestyret i Hammerfest ikke tilrå at det etableres havvindpark på Sandskallen utenfor Sørøya i Hammerfest kommune.
6. Kommunestyret i Hammerfest ber OED behandle ankesaken om Hammerfest vindpark i lys av de momenter som er vedtatt i punkt 1 og 2.

Rådmannens forslag til vedtak:

1. Kommunestyret i Hammerfest kommune vedtar rådmannens forslag til uttalelse vedrørende den strategiske konsekvensutredningen for havvindpark på Sandskallen utenfor Sørøya i Hammerfest kommune
2. Med bakgrunn i punkt 1 vil Kommunestyret i Hammerfest ikke tilrå at det etableres havvindpark på Sandskallen utenfor Sørøya i Hammerfest kommune.
3. Kommunestyret i Hammerfest ber OED behandle ankesaken om Hammerfest vindpark i lys av de momenter som er vedtatt i punkt 1 og 2.